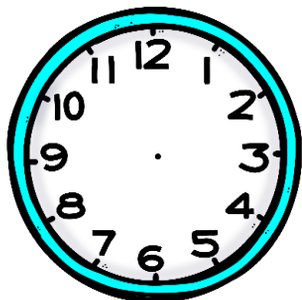


¿Qué hora es?

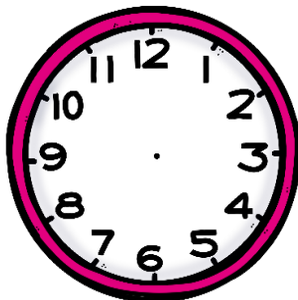


# La hora en punto.

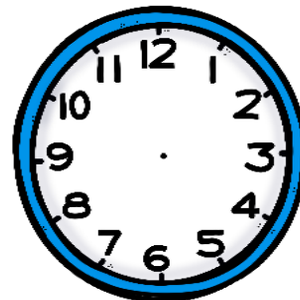
Dibuja las manillas de cada reloj según la hora indicada



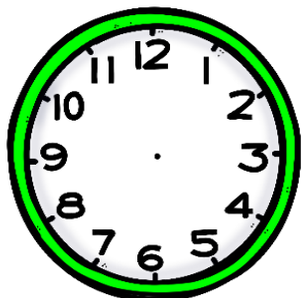
6:00



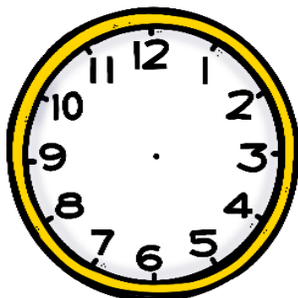
3:00



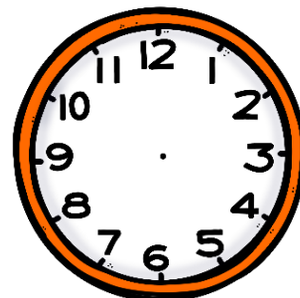
12:00



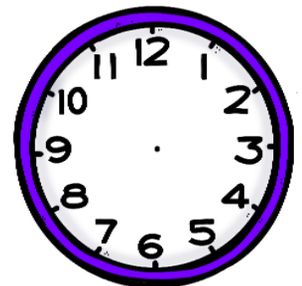
9:00



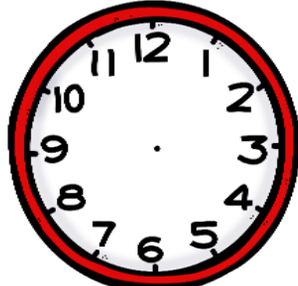
10:00



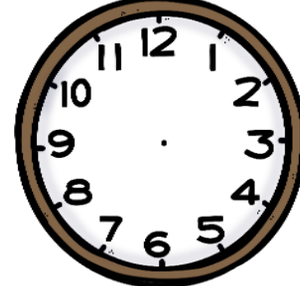
8:00



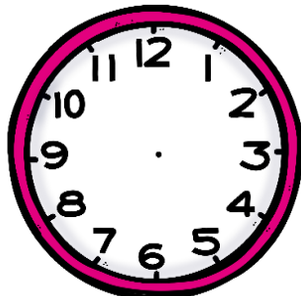
2:00



1:00



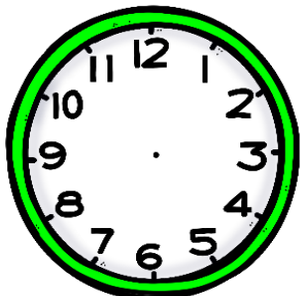
4:00



5:00



7:00

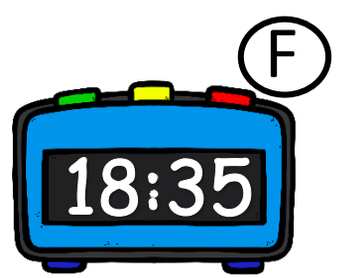
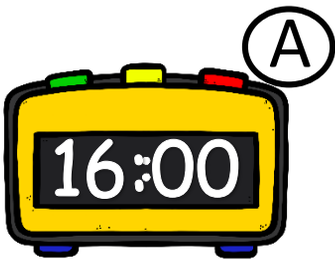
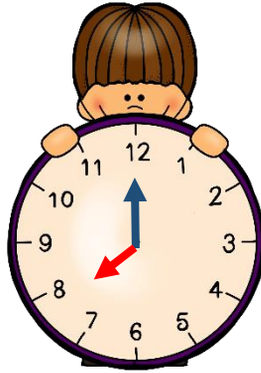


11:00

Escribe la hora que marca cada reloj.



Lee la hora que marca cada reloj analógico y anota la letra del reloj digital que le corresponde.

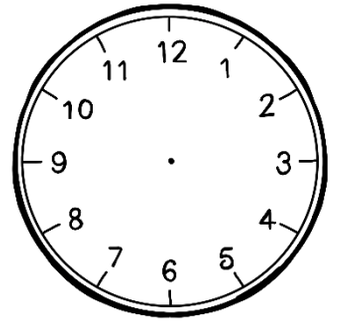
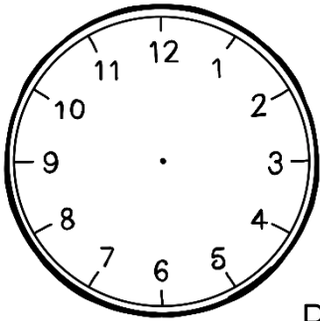


## Resuelve problemas

Los miércoles voy a clase de inglés de 6 a 8 de la tarde.

¿Cuánto tiempo dura la clase?

Marca la hora de inicio y el final de clase.

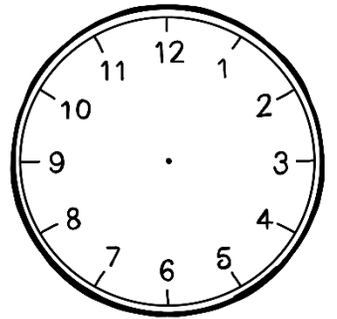
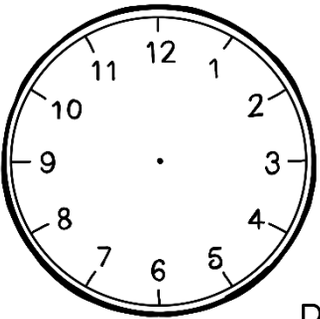


Respuesta: \_\_\_\_\_

Te vas al colegio a las 9 de la mañana y vuelves a las 2:30.

¿Cuánto tiempo estás en el colegio?

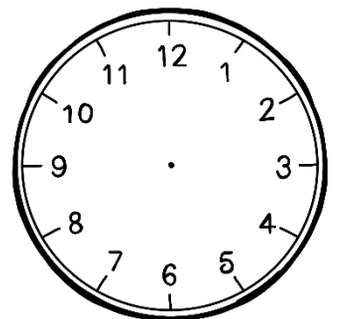
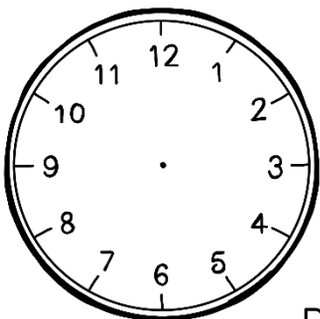
Marca la hora de inicio y el final de las clases.



Respuesta: \_\_\_\_\_

La película empezó a las 10 y acabo a las 11:30. ¿Cuánto tiempo duro la película?

Marca la hora de inicio y el final de la película.

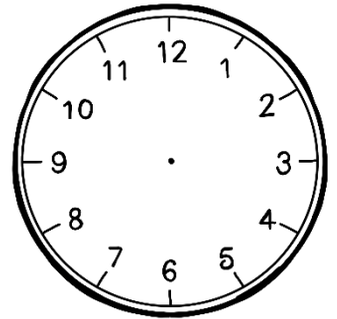
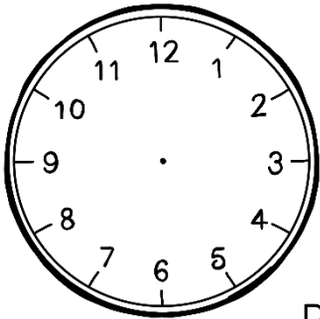


Respuesta: \_\_\_\_\_

## Resuelve problemas

El partido de fútbol empezó a las 5 de la tarde y acabó 2 horas más tarde. ¿A qué hora acabó el partido?

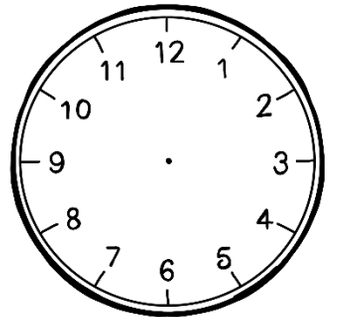
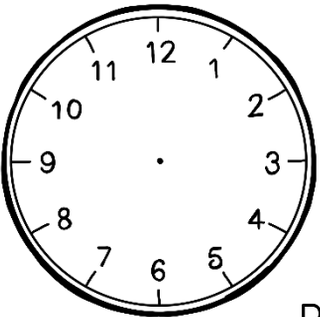
Marca la hora de inicio y el final del partido.



Respuesta: \_\_\_\_\_

El tren sale a las 10 de la mañana y llegaremos a nuestro destino a las 6 de la tarde. ¿Cuánto tiempo estaremos viajando?

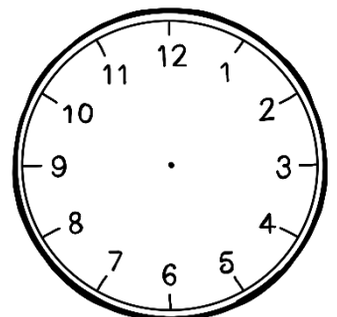
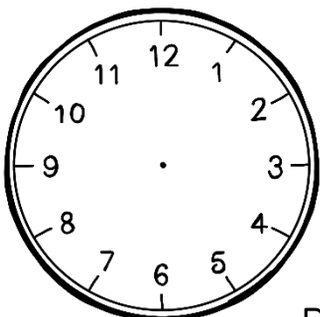
Marca la hora de inicio y el final del viaje.



Respuesta: \_\_\_\_\_

La fiesta de cumpleaños es a las 5:15 y tengo que volver a casa a las 7. ¿Cuánto tiempo estaré en la fiesta?

Marca la hora de inicio y el final de la fiesta.



Respuesta: \_\_\_\_\_